

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GAMME T4E

	MODELE	T4E-L	T4E-C	T4E-VVL	T4E-VVC
	Description	châssis long standard	châssis court standard	voie variable - châssis long	voie variable - châssis court
MOTORISATION	Moteurs	4 moteurs électrique de traction			
ALIMENTATION	Batteries	Technologie Lithium Ion pas d'effet mémoire - sans entretien longue durée de vie - jusqu'à 7000 cycles (charge et décharge) selon utilisation			
	Châssis	structure légère - 3 rangs - mécano-soudé avec longerons réhaussés			
CHASSIS	Dégagement	148 cm (300/65 R18 AV - 320/70 R20 AR) / 152cm (340/65 R18 AV - 360/70 R20 AR)			
	Gamme de voie	de 200 à 240 cm		voie variable de 200 à 240 cm par commande hydraulique	
	Palonnier hydraulique	palonnier hydraulique avec correction d'assiette			
	Pneumatiques avant	300/65 R18 (340/65 R18 en option)			
	Pneumatiques arrière	320/70 R20 (360/70 R20 en option)			
	Plateau porte accessoires	démontable sans outil			
	Empattement	2580 mm	2380 mm	2580 mm	2380 mm
TRANSMISSION	Transmission	4 roues motrices permanentes			
	Blocage de différentiel	blocage de différentiel permanent même en courbe (même en rayon de braquage maxi)			
	Régulation de vitesse	régulation de vitesse (GPS + capteurs de roue)			
	Gamme de vitesse	3 gammes de vitesses d'avancement : 0-5 km/h ; 0-10 km/h ; 0-20 km/h			
	Freinage	frein électrique dynamique - frein de parking mécanique			
POSTE DE PILOTAGE	Arceau de sécurité	structure de protection au retournement (ROPS) avec arceau intégré			
	Accoudoir	accoudoir ergonomique et multiposition			
	Reconnaissance d'outils	contrôle et régulation de la vitesse de rotation (auto ou manuel selon vitesse de fonctionnement des outils)			
	Essuie glace	avant et arrière - latéral (en option)			
	Poignée de commande	joystick de commande multifonction			
EQUIPEMENTS	Colonne de direction	réglable en hauteur et inclinaison sur 2 axes			
	Siège	siège pneumatique grand confort multirégulages avec système chauffant			
	Coupe batterie	coupe batterie de série			
	Bac batterie	bac démontable sans outils - 2 options de montage (standard ou sur plateau arrière en option)			
	Cabine	cabine à vue panoramique, prérussée (norme NF prEN 15695-1) montée sur Silent Blocs à bain d'huile			
	Filtration	filtration à charbons actifs (selon norme NF prEN 15695-2)			
	Chauffage et climatisation	chauffage et système de climatisation selon norme NF ISO 14269-2			
	Radio	radio CD MP3/WMA et compatible iPod® / iPhone® via USB. Prise RCA			
	Autres accessoires	vide poche, porte manteau, armoire de rangement pour caisse à outils, pare-soleil			
SECURITE	Feux de travail	feux de travail avant et arrière à 8 leds faible consommation - longue durée de vie			
	Gyrophare	gyrophare à leds faible consommation longue durée de vie			
	Rétroviseurs	rétroviseurs gauche et droite à réglage électrique avec système de dégivrage			
	Mise en sécurité	arrêt coup de poing et système de sécurité au démarrage			
PRISE DE FORCE	Sortie principale PTO40	vitesse de rotation réglable électriquement à inversion de sens avec reconnaissance d'outils			
	Sortie auxiliaire PTO12				
EQUIPEMENTS HYDRAULIQUES	Huile	huile hydraulique biodégradable TOTAL BIOHYDRAN SE 46			
	Distributeurs avant / arrière	5 DE + 2 SE (couplés Av / Ar)			
OPTIONS	Télégonflage	en option			
	Suspension	suspensions avec boule d'azote en option			
	Bac batterie sur plateau arrière	en option			
	Pédale de frein	en option			
	Jeu de 2 porte-outils avant poussés	en option			
	Jeu de 2 porte-outils avant tirés	en option			
	Jeu de 2 porte-outils arrière tirés	en option			
	Porte outil central tiré	en option			
	Porte outil central poussé	en option			
	Jeu de pneumatiques avant	340/65 R18			
	Jeu de pneumatiques arrière	360/70 R20			
	Bac batterie sur plateau arrière	en option			
	Essuie glace latéral	en option			
	Centrale hydraulique	centrale hydraulique 40 litres minute en option			
	Caméra de recul	en option			



Tracteurs Enjambeurs Electriques